





## いBUFFALO

## USB3.0カードリーダー/ライター BSCR09U3シリーズ ハードウェアマニュアル

ご使用になる前に、必ずこのマニュアルをお読みください。  
また、お読みになった後は、大切に保管してください。






パッケージの内容	
パッケージには以下のようなものが梱包されています。方が一不足しているものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。なお、製品の形状はイラストと異なることがあります。	
●カードリーダー本体（本製品）	1台
●USB3.0ケーブル	1本
●ハードウェアマニュアル（本書）	1枚
※本製品を梱包しているパッケージには、保証書が印刷されています。本製品の修理をご依頼頂く場合に必要となりますので、大切に保管してください。	
※別紙で追加情報が掲載されているときは、必ず参照してください。	
















使用時の注意事項	
<b>■Windows・Macintosh共通の注意</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●メモリーカードのフォーマット（初期化）は、カメラ、携帯電話など使いになる機器で行うことをお勧めします。パソコンでフォーマット（初期化）すると、機器で使用できなくなる場合があります。</li> <li>●充電機能から復帰した場合には、本製品が正常に認識されないことがあります。その場合は、本製品を再接続するか、パソコンを再起動してください。</li> </ul> <div> <b>※注意</b>           パソコンにexFATドライバがインストールされていないと、SDXCメモリーカードをカードリーダーに接続したときにメディアのフォーマットを促される場合があります。その場合、メディアをフォーマットしないでください。フォーマットをするとデータが失われてしまいます。必ずMicrosoftのHP上にある、exFATファイルシステムドライバをインストールしてからご使用ください。         </div>	
<b>■Windowsの注意</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●パソコンに接続してメディアをフォーマットするときは、SD AssociationのHP（<a href="http://www.sdcard.org/jp/">http://www.sdcard.org/jp/</a>）上で公開されている、SDフォーマッター等のツールを使用してフォーマットすることをお勧めします。OSのフォーマットツールを使用してフォーマットをするときメディアの性能が低下する場合があります。</li> <li>●メモリーカードに対してスキャンディスクを実行する場合は、[スキャンディスクの詳細オプション]で[無効な日時データのチェック]（)を外してください。チェック（)をつけたまま実行すると、メモリーカード内のデータが読み出せなくなります。</li> <li>●WindowsXPでメモリーカードをフォーマットする際は、コンピューターの管理者（Administrator）権限を持つアカウントでログオンしてください。制限されたアカウントでログオンすると、メモリーカードをフォーマットできません。</li> </ul> <div> <b>※注意</b>           詳しくは、Windowsのヘルプを参照してください。         </div>	
<b>■Macintoshの注意</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●パソコンを終了するときは、あらかじめ本製品を取り外してください。本製品を接続したままでは、パソコンが正常に終了しない場合があります。</li> <li>●次のようなときは、事前に本製品からメモリーカードを取り出してください。メモリーカードを取り出さないで、エラーメッセージが表示されることがあります。               <ul style="list-style-type: none"> <li>・スリープモードにするとき</li> <li>・長時間パソコンを使用しないとき（※）</li> </ul> </li> <li>※長時間パソコンを使用しない場合に、自動でスリープモードになることがあります。スリープモードの詳細は、パソコン本体のマニュアルを参照してください。</li> </ul> <div> <b>※注意</b>           エラーメッセージが表示された場合は、本製品をUSBポートに接続し直してください。         </div>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>●本製品は、パソコン本体のUSBポートに接続してください。キーボード、モニターなどのUSBポートに接続すると、正常に動作しないことがあります。</li> </ul>	











使用時の注意事項	
<b>■Windows・Macintosh共通の注意</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●メモリーカードのフォーマット（初期化）は、カメラ、携帯電話など使いになる機器で行うことをお勧めします。パソコンでフォーマット（初期化）すると、機器で使用できなくなる場合があります。</li> <li>●充電機能から復帰した場合には、本製品が正常に認識されないことがあります。その場合は、本製品を再接続するか、パソコンを再起動してください。</li> </ul> <div> <b>※注意</b>           パソコンにexFATドライバがインストールされていないと、SDXCメモリーカードをカードリーダーに接続したときにメディアのフォーマットを促される場合があります。その場合、メディアをフォーマットしないでください。フォーマットをするとデータが失われてしまいます。必ずMicrosoftのHP上にある、exFATファイルシステムドライバをインストールしてからご使用ください。         </div>	
<b>■Windowsの注意</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●パソコンに接続してメディアをフォーマットするときは、SD AssociationのHP（<a href="http://www.sdcard.org/jp/">http://www.sdcard.org/jp/</a>）上で公開されている、SDフォーマッター等のツールを使用してフォーマットすることをお勧めします。OSのフォーマットツールを使用してフォーマットをするときメディアの性能が低下する場合があります。</li> <li>●メモリーカードに対してスキャンディスクを実行する場合は、[スキャンディスクの詳細オプション]で[無効な日時データのチェック]（)を外してください。チェック（)をつけたまま実行すると、メモリーカード内のデータが読み出せなくなります。</li> <li>●WindowsXPでメモリーカードをフォーマットする際は、コンピューターの管理者（Administrator）権限を持つアカウントでログオンしてください。制限されたアカウントでログオンすると、メモリーカードをフォーマットできません。</li> </ul> <div> <b>※注意</b>           詳しくは、Windowsのヘルプを参照してください。         </div>	
<b>■Macintoshの注意</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●パソコンを終了するときは、あらかじめ本製品を取り外してください。本製品を接続したままでは、パソコンが正常に終了しない場合があります。</li> <li>●次のようなときは、事前に本製品からメモリーカードを取り出してください。メモリーカードを取り出さないで、エラーメッセージが表示されることがあります。               <ul style="list-style-type: none"> <li>・スリープモードにするとき</li> <li>・長時間パソコンを使用しないとき（※）</li> </ul> </li> <li>※長時間パソコンを使用しない場合に、自動でスリープモードになることがあります。スリープモードの詳細は、パソコン本体のマニュアルを参照してください。</li> </ul> <div> <b>※注意</b>           エラーメッセージが表示された場合は、本製品をUSBポートに接続し直してください。         </div>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>●本製品は、パソコン本体のUSBポートに接続してください。キーボード、モニターなどのUSBポートに接続すると、正常に動作しないことがあります。</li> </ul>	

## 安全にお使いいただくために必ずお守りください

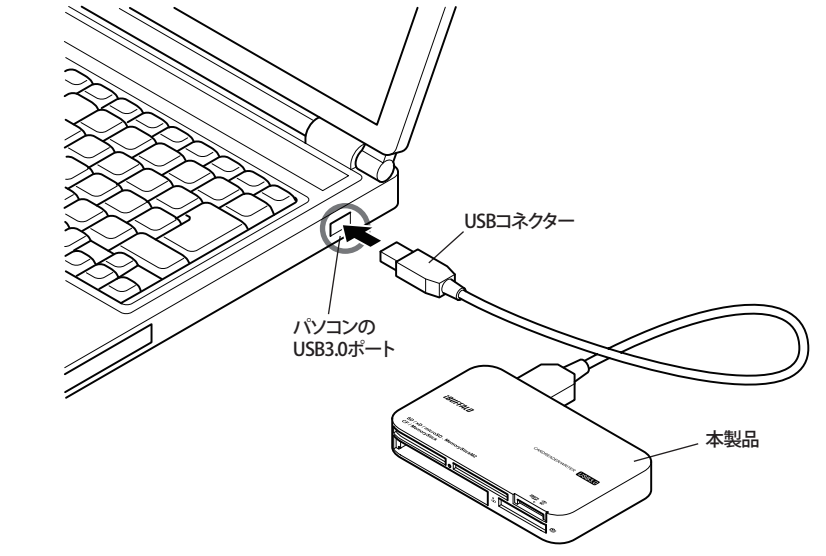
お客様や他の方々への危害や損害を未然に防ぎ、本製品を安全にお使いいただくために守っていただきたい事項を記載しました。  
正しく使用するために、必ずお読みになり内容をよく理解した上で、お使いください。なお、本製品には弊社製品だけでなく、弊社製品を組み込んだパソコンシステム適用金に関する注意事項も記載されています。  
パソコンの故障/トラブルや、いかなるデータの消失・破損または、取り扱いを誤ったために生じた本製品の故障/トラブルは、弊社の保証対象には含まれません。あらかじめご了承ください。

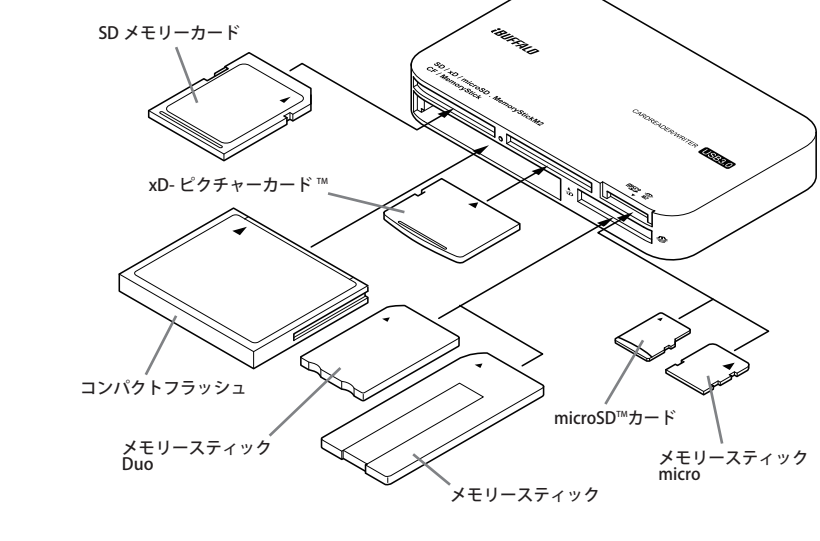
使用している表示と絵記号の意味	
<b>警告表示の意味</b>	
	絶対に行ってはいけなことを記載しています。この表示の指示を守らないと、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
	この表示の注意事項を守らないと、使用者がけがをしたり、物的損害の発生が想定される内容を示しています。
<b>絵記号の意味</b>	
	△は、警告・注意を促す記号です。△の近くに具体的な警告内容(例: 感電注意)が掲げられています。
	○は斜線は、してはいけない事項(禁止事項)を示す記号です。○の中や近くに、具体的な禁止事項が掲げられます。(例: △分解禁止)
	●は、しなければならぬ行為を示す記号です。●の近く、具体的な指示内容(例: プラグをコンセントから抜く)が掲げられています。

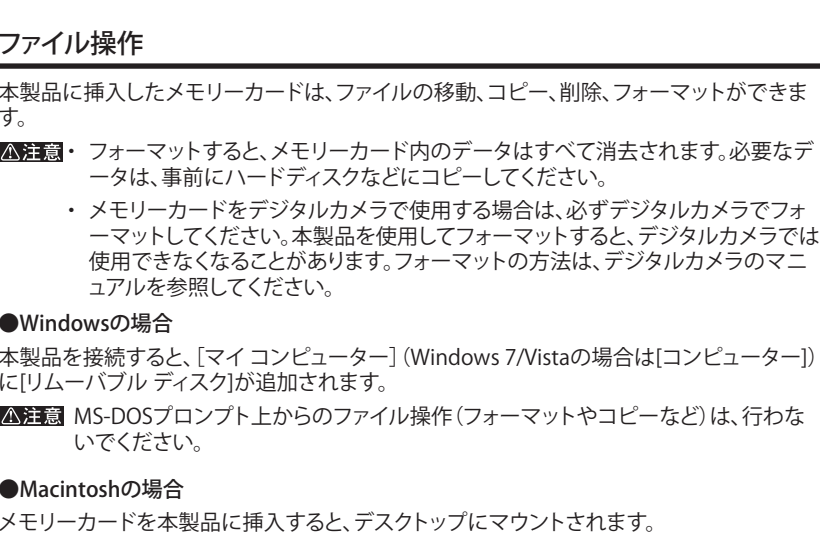
警告	
	本製品を取り付け、使用する際は、必ずパソコンメーカーおよび周辺機器メーカーが提示する警告や注意指示に従ってください。
	電気製品の内部やケーブル、コネクタ類に小さなお子様の手が届かないように機器を配置してください。
	濡れた手で本製品に触れないでください。
	電源ケーブルがコンセントに接続されているときは、感電の原因となります。また、コンセントに接続されていると、本製品の内部の回路が通電となります。
	煙が立ちたり異音、異臭がしたとき、すぐにコンセントから電源プラグを抜いてください。
	そのままだま使用を続ける、ショートして火災になったり、感電する恐れがあります。弊社サポートセンターまで、お問い合わせの販売店にご相談ください。
	本製品に液体をかけたり、異物を内部に入れたらないでください。液体や異物が内部に入ってしまったら、パソコンの電源スイッチをOFFにし、コンセントから電源プラグを抜いてください。
	そのままだま使用を続ける、ショートして火災になったり、感電する恐れがあります。弊社サポートセンターまで、お問い合わせの販売店にご相談ください。
	筐体表面が熱くなりやすいため、本製品は熱くなりません。しかし、熱がこもると故障の原因となりますので、次の事項を行わないでください。
	本製品は高温と湿度の多い場所では、本製品を使用しないでください。
	水漏れ防止
	小さなお子様が電気製品を使用する場合には、本製品の取り扱い方法を理解した大人の監視、指導のもとで行ってください。
	小さなお子様の手の届かないところで保管・使用してください。
	本製品の分解・改造・修理を自分で行わないでください。
	火災・感電・感熱の恐れがあります。また本製品のシールドカバーを取り外した場合、修理をおこなうことがあります。




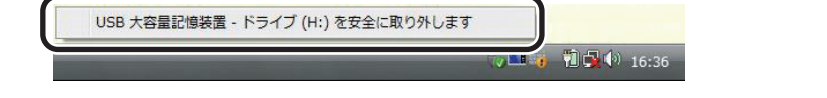
注意	
	本製品を落としたり、強い衝撃を与えないでください。
	本製品は精密機器ですので、衝撃を与えないよう慎重に取り扱ってください。本製品の故障の原因となります。
	場所ごとに、感電の原因となります。
	シンナーやベンジン等の有機溶剤で、本製品を拭かないでください。
	本製品の汚れは、拭いたきれいな布で拭いてください。汚れがひどい場合は、きれいな布に中性洗剤を混ぜ、たたくはたきから拭き取ってください。
	静電気による破損を防ぐため、本製品に触れる前に、身近な金属（ドアノブやアルミラッタンなど）に手を触れて、身体の静電気を放り除いてください。
	人懐かならうの静電気は、本製品を破損、またはデータを消失、破損させる恐れがあります。
	パソコンおよび周辺機器の取り扱いには、各機器のマニュアルをよく読んで、メーカーの定める手順に従ってください。
	各接続コネクタの手すりやほりこぎ等は、取りのぞいてください。また、各接続コネクタには手を触れないでください。
	故障の原因となります。

仕様	
最新の製品情報や対応機種、対応容量については、カタログまたは弊社ホームページ（ <a href="http://buffalo.jp/">http://buffalo.jp/</a> ）をご参照ください。	
●対応インターフェース	： USB Revision3.0/2.0/1.1
●対応メモリーカード	：
対応メモリーカード	挿入するスロット
SDメモリーカード <sup>※1</sup> 、SDメモリーカードClass2 <sup>※2</sup> 、SDメモリーカードClass4 <sup>※3</sup> 、SDメモリーカードClass6 <sup>※4</sup> 、SDメモリーカードClass10 <sup>※5</sup> 、SD High Speed Ver.11 <sup>※6</sup> 、SD Pro High Speed <sup>※7</sup> 、SDHCメモリーカードClass2 <sup>※2</sup> 、SDHCメモリーカードClass4 <sup>※3</sup> 、SDHCメモリーカードClass6 <sup>※4</sup> 、SDHCメモリーカードClass10 <sup>※5</sup> 、SDXCメモリーカード <sup>※8</sup> 、SDXCメモリーカードUHS-I <sup>※9</sup> 、miniSDメモリーカード <sup>※10</sup> 、miniSDHCメモリーカード <sup>※11</sup> 、miniSDXCメモリーカード <sup>※12</sup> 、MMC <sup>※13</sup> 、MMC4.0、セキュアMMC <sup>※14</sup> 、RS-MMC <sup>※15</sup> 、RS-MMC4.0 <sup>※16</sup>	スロット1
コンパクトフラッシュ（Type1）、コンパクトフラッシュ（TypeII）、コンパクトフラッシュ（UDMA40〜7期） <sup>※17</sup> 、マイクロドライブ <sup>※18</sup> 、CF型HDD <sup>※19</sup>	スロット2
xDピッチャーカード <sup>※20</sup> 、xDピッチャーカードTypeII <sup>※21</sup> 、xDピッチャーカードTypeII+ <sup>※22</sup>	スロット3
メモリスティック <sup>※23</sup> 、マジックダーメモリスティック <sup>※24</sup> 、メモリスティック（マジックダー）/高速データ転送 <sup>※25</sup> 、メモリスティックPRO <sup>※26</sup> 、メモリスティックPRO High Speed <sup>※27</sup> 、メモリスティックメモリースレイト機能付 <sup>※28</sup> 、メモリスティックROM、メモリスティックDuo <sup>※29</sup> 、マジックダーメモリスティックDuo <sup>※30</sup> 、メモリスティックDuo（マジックダー）/高速データ転送 <sup>※31</sup> 、メモリスティックPRO Duo <sup>※32</sup> 、メモリスティックPRO Duo MARKII <sup>※33</sup> 、メモリスティックPRO Duo High Speed <sup>※34</sup> 、メモリスティックPRO Duo High Speed <sup>※35</sup> 、PSP用メモリスティックDuo <sup>※36</sup> 、PSP用メモリスティックPRO Duo <sup>※37</sup> 、microSDメモリーカード <sup>※38</sup> 、microSDHCメモリーカードClass2 <sup>※2</sup> 、microSDHCメモリーカードClass4 <sup>※3</sup> 、microSDHCメモリーカードClass6 <sup>※4</sup> 、TransFlash <sup>※39</sup> 、メモリスティックMicro <sup>※40</sup>	スロット4 スロット5
※1 消費電力が大きいため、使用しているUSB環境によっては正常に動作しない場合があります。 ※2 動作温度/湿度範囲には対応していません。 ※3 マジックダーに対応したアプリケーションでご利用する際は256MB以上をご利用ください。 ※4 別途アダプターが必要です。	
●動作電圧： 5.0V±5% ●消費電流： 最大500mA ●動作環境： 温度5〜40℃、湿度30〜80%（結露なきこと） ●外形寸法： W85×H49×D13mm（本体のみ） ●対応OS： Windows 7(32bit/64bit)/Vista(32bit/64bit)/XP(Media Center Edition 2004/2005を含む)、MacOS X 10.4以降	
※ 本製品はUHS-I高速転送に対応しています。 ※ 本製品は0.9μs高速転送に対応しています。 ※ パソコン本体にUSBポート（タイプA）が搭載されていない場合は、別売のバッカロー製USBインターフェースを取り付けてください。 ※ 本製品をUSB3.0で規定されている555モード（最大転送速度5Gbps）で使用するには、USB3.0に対応したパソコン本体が必要です。 ※ SDXCはexFAT対応のWindows7/VistaSP1/VXPSP2以降でご使用いただけます。	

準備	
<b>本製品の接続とドライバーのインストール</b>	
パソコンへの接続およびドライバーのインストールは、次の手順で行います。	
<b>●手順</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本製品を電源がONになったパソコンのUSB3.0ポートに接続します。</li> </ol>	
	
<ol style="list-style-type: none"> <li>2. ドライバーが自動的にインストールされます。</li> <li>3. 以上でご使用前の準備は完了です。</li> </ol>	

使いた	
<b>メモリーカードの挿入、取り出しについて</b>	
<div> <b>※注意</b>           アクセスランプが点滅しているときは、メモリーカードを取り出さないでください。メモリーカード内のデータやメモリーカードが破損したり、パソコンが停止したりする恐れがあります。         </div>	
<b>■メモリーカードの挿入</b>	
各スロットによって対応しているメモリーカードが異なりますので、仕様を確認して挿入してください。挿入時は、シルク印刷（またはラベル）面を上に向け、「▲」や「↑」の向きでスロットに水平に挿入してください。	
<div> <b>※注意</b>           ・メモリーカードを挿入する際は、注意に注意してください。間違った方向に無理に押し込んだり、斜めに無理に差し込むと、本製品やメモリーカードが破損する恐れがあります。また、挿入しているメモリーカードを動かすと、本製品やメモリーカードを破損する恐れがあります。取り外すとき以外は、触れないでください。           ・マイクロドライブ、CF型HDDは消費電力が大きいため、使用しているUSB環境によっては正常に動作しないことがあります。         </div>	
	
<b>■メモリーカードの取り出し</b>	
以下の手順で取り外してください。	
<div> <b>※注意</b>           ・データ転送時（アクセスランプが点滅しているとき）は、絶対にメモリーカードを抜き取らないでください。メモリーカード内のデータやメモリーカード自体が破壊されたり、パソコンが停止する恐れがあります。           ・以下の手順を行わずにメモリーカードを取り出すと、エラーメッセージが表示されます。         </div>	
<b>●Windowsの場合</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>① [マイコンピュータ]（Windows 7/Vistaの場合は[コンピュータ]）を開きます。</li> <li>② メモリーカードを挿入しているドライブのアイコンを右クリックし、[取り出し]を選択します。</li> <li>③ アクセスランプが点滅していないことを確認して、メモリーカードを手で取り外します。</li> </ol>	
<b>●Macintoshの場合</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>① メモリーカードのアイコンをゴミ箱にドラッグ&amp;ドロップします。</li> <li>② アクセスランプが点滅していないことを確認して、メモリーカードを手で取り外します。</li> </ol>	
<b>ファイル操作</b>	
本製品に挿入したメモリーカードは、ファイルの移動、コピー、削除、フォーマットができます。	
<div> <b>※注意</b>           ・フォーマットすると、メモリーカード内のデータはすべて消去されます。必要なデータは、事前にハードディスクなどにコピーしてください。           ・メモリーカードをデジタルカメラで使用する場合は、必ずデジタルカメラでフォーマットしてください。本製品を使用してフォーマットすると、デジタルカメラでは使用できなくなることがあります。フォーマットの方法は、デジタルカメラのマニュアルを参照してください。         </div>	
<b>●Windowsの場合</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>① [マイコンピュータ]（Windows 7/Vistaの場合は[コンピュータ]）を開きます。</li> <li>② メモリーカードを挿入しているドライブのアイコンを右クリックし、[取り出し]を選択します。</li> <li>③ アクセスランプが点滅していないことを確認して、メモリーカードを手で取り外します。</li> </ol>	
<b>●Macintoshの場合</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>① メモリーカードのアイコンをゴミ箱にドラッグ&amp;ドロップします。</li> <li>② アクセスランプが点滅していないことを確認して、メモリーカードを手で取り外します。</li> </ol>	

準備	
<b>本製品の接続とドライバーのインストール</b>	
パソコンへの接続およびドライバーのインストールは、次の手順で行います。	
<b>●手順</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本製品を電源がONになったパソコンのUSB3.0ポートに接続します。</li> </ol>	
	
<ol style="list-style-type: none"> <li>2. ドライバーが自動的にインストールされます。</li> <li>3. 以上でご使用前の準備は完了です。</li> </ol>	

本製品の取り外し	
パソコンの電源がONの状態で本製品をパソコンから取り外す際は、次の手順で取り外します。	
<b>●Windowsの場合</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. タスクトレイに表示されているアイコン（, , のいずれか）をクリックします。</li> <li>2. 表示された「USB大容量記憶装置 ディスドライブ (H:)」を安全に取り外します。をクリックします。</li> <li>※ ドライブ (H:) は使用状況により異なります。</li> </ol> <div>  </div> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. 「安全に取り外すことができます。」と表示されたら[×]または[OK]をクリックし、本製品をパソコンから取り外します。</li> </ol>	
<b>●Macintoshの場合</b> アクセスランプが点滅していないことを確認してから取り外してください。	
<div> <b>※注意</b>           ・ アクセスランプが点滅しているときは、本製品を取り外さないでください。本製品またはメモリーカードが故障する恐れがあります。           ・ Macintoshの場合は、メモリーカードのアイコンをゴミ箱にドラッグ&amp;ドロップし、メモリーカードを本製品から取り出してから、本製品を取り外してください。上記の手順を行わずにメモリーカードを取り出すとエラーメッセージが表示されることがあります。         </div>	

本製品の使用	
<b>本製品使用法</b>	
将本产品连接电脑的USB端口。电脑电源在开启状态下，驱动程序会自动安装，即可直接使用本产品。	
<b>注意</b> 在访问指示灯闪烁时，请勿拔取存储卡。	
关于TurboUSB	
安装TurboUSB可以提高本产品传输速度	
※ 仅限于对应产品	
TurboUSB请从本公司网站上下载。	
详情请见（ <a href="http://buffalo.jp/">http://buffalo.jp/</a> ）。	
<b>为了安全使用请务必遵守</b>	
请不要将产品放入火、微波炉、烤箱和高压容器中，因为容易引发破裂、火灾和烫伤。	
请不要在阳光直射的地方、烈日下的车内、暖房器具的附近使用或者放置，因为容易引发破裂、火灾和烫伤。	
请不要自己分解、改造、修理产品。	
因为容易发热、破裂、着火、烫伤和触点。另外，如拆掉本产品的封条和外壳，我司拒绝修理。	
请不要掉落和强烈冲击产品。如果掉落或冲击本产品请马上关掉电源。	
不要用手触摸产品表面。因为接触和插座连接的电脑及周围机器时容易触电，即使不和插座连接也容易产生故障。	
电脑及周围机器的操作请阅读说明书，按照厂家规定的顺序操作。	
请在室温环境下（5℃〜40℃）使用。	

本製品の使用	
<b>本製品使用法</b>	
将本产品连接电脑的USB端口。电脑电源在开启状态下，驱动程序会自动安装，即可直接使用本产品。	
<b>注意</b> 在访问指示灯闪烁时，请勿拔取存储卡。	
关于TurboUSB	
安装TurboUSB可以提高本产品传输速度	
※ 仅限于对应产品	
TurboUSB请从本公司网站上下载。	
详情请见（ <a href="http://buffalo.jp/">http://buffalo.jp/</a> ）。	
<b>为了安全使用请务必遵守</b>	
请不要将产品放入火、微波炉、烤箱和高压容器中，因为容易引发破裂、火灾和烫伤。	
请不要在阳光直射的地方、烈日下的车内、暖房器具的附近使用或者放置，因为容易引发破裂、火灾和烫伤。	
请不要自己分解、改造、修理产品。	
因为容易发热、破裂、着火、烫伤和触点。另外，如拆掉本产品的封条和外壳，我司拒绝修理。	
请不要掉落和强烈冲击产品。如果掉落或冲击本产品请马上关掉电源。	
不要用手触摸产品表面。因为接触和插座连接的电脑及周围机器时容易触电，即使不和插座连接也容易产生故障。	
电脑及周围机器的操作请阅读说明书，按照厂家规定的顺序操作。	
请在室温环境下（5℃〜40℃）使用。	

本製品の使用	
<b>本製品使用法</b>	
将本产品连接电脑的USB端口。电脑电源在开启状态下，驱动程序会自动安装，即可直接使用本产品。	
<b>注意</b> 在访问指示灯闪烁时，请勿拔取存储卡。	
关于TurboUSB	
安装TurboUSB可以提高本产品传输速度	
※ 仅限于对应产品	
TurboUSB请从本公司网站上下载。	
详情请见（ <a href="http://buffalo.jp/">http://buffalo.jp/</a> ）。	
<b>为了安全使用请务必遵守</b>	
请不要将产品放入火、微波炉、烤箱和高压容器中，因为容易引发破裂、火灾和烫伤。	
请不要在阳光直射的地方、烈日下的车内、暖房器具的附近使用或者放置，因为容易引发破裂、火灾和烫伤。	
请不要自己分解、改造、修理产品。	
因为容易发热、破裂、着火、烫伤和触点。另外，如拆掉本产品的封条和外壳，我司拒绝修理。	
请不要掉落和强烈冲击产品。如果掉落或冲击本产品请马上关掉电源。	
不要用手触摸产品表面。因为接触和插座连接的电脑及周围机器时容易触电，即使不和插座连接也容易产生故障。	
电脑及周围机器的操作请阅读说明书，按照厂家规定的顺序操作。	
请在室温环境下（5℃〜40℃）使用。	

<b>本製品の使用</b>	
<b>本製品使用法</b>	
将本产品连接电脑的USB端口。电脑电源在开启状态下，驱动程序会自动安装，即可直接使用本产品。	
<b>注意</b> 在访问指示灯闪烁时，请勿拔取存储卡。	
关于TurboUSB	
安装TurboUSB可以提高本产品传输速度	
※ 仅限于对应产品	
TurboUSB请从本公司网站上下载。	
详情请见（ <a href="http://buffalo.jp/">http://buffalo.jp/</a> ）。	
<b>为了安全使用请务必遵守</b>	
请不要将产品放入火、微波炉、烤箱和高压容器中，因为容易引发破裂、火灾和烫伤。	
请不要在阳光直射的地方、烈日下的车内、暖房器具的附近使用或者放置，因为容易引发破裂、火灾和烫伤。	
请不要自己分解、改造、修理产品。	
因为容易发热、破裂、着火、烫伤和触点。另外，如	